
SISTEM SOLAR 12V/7AH 30W 2BEC PNI-SUNH01

I.D.: 39914432

Data publicarii	11.07.18	Coduri CPV	09331200-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 598,32 RON - 598,32 RON

Descriere: Sistemul solar 12V / 7AH 30W 2BEC PNI-SUNH01 poate fi utilizat pentru iluminat in camping, rulota, foisor, sere sau in orice aplicatie mobila. Panoul solar este de tip policristalin, se poate incarca in aproximativ 7 ore de soare puternic si are o putere de 10W. Unitatea centrala a sistemului dispune de un radio FM incorporat ce poate receptiona peste 20 de canale si optiune de redare MP3 de pe memorie USB sau card SD. Aceasta permite incarcarea prin USB pentru electronice mici cu alimentare la 12V si un consum maxim de 30W, pe perioade de pana la 12 de ore in functie de consumatori. De asemenea, acest kit este echipat cu 2 becuri cu LED cu dulie E27 si o putere de 3 W ce au un design deosebit si dimensiuni reduse. -Caracteristici panou solar: Tensiune circuit deschis: 21.8 V; Curent de scurtcircuit: 0.62 A; Tensiune maxima sistem: 12 V; Siguranta fuzibila: 5 A; Celule solare: 36 (4 x 9); Cablu conectare: Da, 6 metri. -Caracteristici baterie: Capacitate: 7.0 Ah; Tensiune nominala: 12V. -Caracteristici generale: Tensiune de iesire: 12 V; Autonomie acumulator pana la 12 ore cu doua becuri de 3W; 3 iesiri 12V (maxim 3 A); 2 iesiri USB 5V (1 A).
